

3M zaštitne naočale SecureFit 600, sive



Karakteristike:
 premaz protiv zamagljivanja ,
 premaz protiv ogrebotina ,
 sunčane naočale , UV zaštita
Marke: 3M
Propis: EN 166 , EN 172
Zaštitne karakteristike:
 zaštita od mehaničkih uticaja



OPIS PROIZVODA za 3M zaštitne naočale SecureFit 600, sive

3M® SecureFit tehnologija raspodjele tlaka osigurava sigurno i udobno pristajanje • udobne za nošenje • ravan i fleksibilan oblik trake za glavu • 3M Scotchgard presvlaka protiv magljenja, visoka otpornost na ogrebotine • naočale bez okvira za optimalnu optičku izdržljivost • mekan i podesiv dio za nos.

STAKLO: Polikarbonat, prozirna, siva, žuta

OZNAKE NA STAKLU : prozirna, žute: 2C-1.2 3M 1 FT K N;

sive: 5-3.1 3M 1 FT KN

PROPIS: EN 166, EN 170, EN 172, AF, AS

	BR. PROIZ.
	3M-2792

PROPISI za 3M zaštitne naočale SecureFit 600, sive

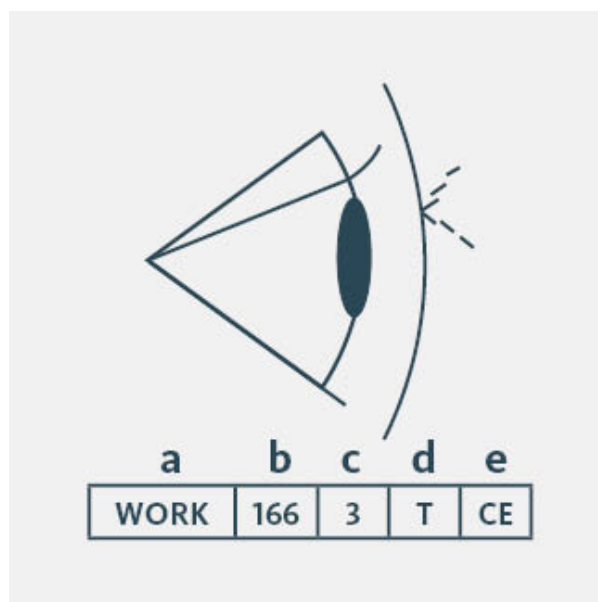
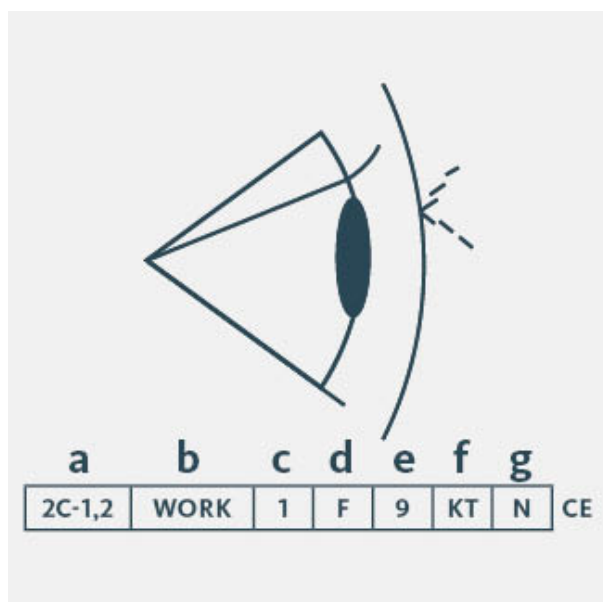
EN
166

EN
172

EN 166 | Zaščita očiju

Europski standard EN 166 određuje osnovne zahtjeve za zaštitu očiju. Zaštitne naočale prema EN 166 sastoje se od okvira i stakla.

Prema EN 166, okvir i leće označavaju se kako slijedi:



Oznaka stakla prema EN 166:

a	Zaštitni stupanj (samo filter)
b	Identifikacijska oznaka proizvođača
c	Optički razred
d	Kratice za mehaničku otpornost (ako je potrebna)
e	Kratice za otpornost na topljene kovine i otpornost na prodiranje vrućih čestica (ako je potrebna)
f	Kratice za otpornost na uništenje (ako je potrebna)
g	Kratice za otpornost na magljenje (ako je potrebna)

Oznake na okviru prema EN 166:

a	Identifikacijska oznaka proizvođača
b	Broj EN-standarda
c	Područje primjene (ako je potrebno)
d	Kratice za otpornost na čestice velike brzine (ako je potrebno)
e	Oznaka certifikata

EN 172 | Zaštita očiju - Filter za zaštitu od sunca za industrijsku primjenu



Specifični standard zaštite očiju EN 172 definira zahtjeve za fizičke karakteristike filtra koji se koriste u industriji radi blokiranja sunčeve svjetlosti. Među ostalim, navedene su mehaničke i optičke karakteristike i zahtjevi. Za industrijsku uporabu, potrebno je zadovoljiti i zahtjeve navedene u standardu EN 166. Za zaštitu od sunca prema standardu EN 172, filter se koristi umetnut u naočale ili kao samostalni filter, ovisno o području primjene.